

YUKO LITOLUX EP2

БАГАТОЦІЛЬОВЕ ЛІТІЄВЕ МАСТИЛО

СПЕЦИФІКАЦІЇ:

NLGI 2

ОПИС:

Рекомендовано для змащення вузлів тертя всіх видів: підшипників кочення і ковзання (в т.ч. з ущільнювальними шайбами), шарнірів, направляючих, зубчастих та інших передач промислового обладнання, яке працює в складних умовах і вимагає використання мастил з EP-властивостями, в т.ч. в обладнанні, де присутність вологи є типовою. Мастило працездатне при температурах від мінус 30°C до плюс 130°C (короткочасно до 150°C).

ПЕРЕВАГИ:

- Зниження зношування в умовах високих або ударних навантажень і вібрації;
- Забезпечує чудовий захист від ржавіння і корозії;
- Має стійкість до вимивання водою;
- Забезпечує високу надійність і зберігає обладнання;
- Збільшує термін служби підшипників у вологих середовищах.

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Загусник	lithium hydroxystearate
Температура крапання, °C	205
Пенетрація мм • 10 -1	270
В'язкість ефективна при -20°C, Па-с, не більше	898
Колоїдна стабільність, %	9.7
Трибологічні характеристики на чотирикульковій машині при температурі (20±5)°C:	
- Навантаження зварювання, Н	2450
- Критичне навантаження, Н	820
- Індекс задиру, Н	350
Показник зношування при осьовому навантаженні 392 Н, 1 год, мм	0,45
Межа міцності на зсув при 20 °C, Па	275
Стійкість до окиснення, мг КОН/г	1
Випарність, %	0,47
Корозійний вплив на метал	выдерживает
Стійкість до вимивання водою, %	3,27
Механічна стабільність:	
- межа міцності на розрив при 20 °C, Па	530
- індекс руйнування, %	32,5
- індекс відновлення, %	+18
- межа міцності після руйнування, Па	359
- межа міцності після відновлення, 3 доби, Па	437

Фасування	Артикул	Штрихкод
Картуш пластик 0.4л	016385	482007024519